

CURSO

ASISTENCIA EN RADIOLOGÍA



Más Información

093 947 5670

Presentación y Objetivo:

Instruir a los Técnicos de enfermería acerca del uso de los rayos X, para saber cómo y cuándo obtener la imagen del interior del cuerpo humano, así como el aprendizaje de las medidas de protección básicas que se debe mantener frente a las Radiaciones Ionizantes.

Contenido Programático:

TEMAS PRINCIPALES

- Anatomía Básica, Ejes y planos anatómicos.
- Cavidades corpóreas.
- Miembro superior, inferior.
- Principios físicos de la Radiología.
- Interpretación Radiológica, transcripción y patología.

TEMAS SECUNDARIOS O SUB TEMAS

- Morfofisiología del sistema músculo esquelético.
- Orientación de los huesos del miembro superior e inferior.
- Variantes de la normalidad.
- Técnica radiográfica para la obtención de imágenes.

TEMAS TRANSVERSALES

- Manejo del paciente en estudios especiales con contraste.
- Lectura de placas radiográficas y formación de criterio radiológico.
- Comportamiento del técnico en enfermería frente a eventos adversos en imagenología.

Solicita este curso privado para tu empresa bajo la Modalidad de tu Preferencia.



Modalidad:

Semipresencial



Horario:

Teoría: Lunes, miércoles y Viernes

19h00 a 20h30 (A través de Zoom)

Prácticas: Sábados

08h00 a 16h00 (Presencial instalaciones ISTUL)



Duración:

40 horas totales

• Horas Teóricas

• Horas Prácticas



Requisitos:

• Egresados o estudiantes de la carrera de Enfermería.

• Copia de Cédula

• Copia de título de egresado, constancia de estudiar en la carrera de Enfermería.



Inversión:

Precio normal: \$168

Promoción: Descuento para Estudiantes y Egresados del ISTL: \$84



Incluye:

• Material de Apoyo Digital.

• Incluye material para prácticas en el laboratorio.

• Acompañamiento en el proceso de capacitación.

• Prácticas presenciales en Laboratorio Clínico.

• Certificado de Aprobación con Aval Instituto Superior Tecnológico Libertad.